

Audi RS e-tron GT Optik.schwarz Pano HuD SpSi Assist



Fritz Thomas GmbH & Co. KG

Audi Gebrauchtwagen
:plus

67.990 EUR

MwSt. ausweisbar

Technische Daten

Kategorie: Limousine
EZ: 08/2021
KM: 39.875 km
Kraftstoff: Elektro
Leistung: 440 kW (598 PS)
Auftragsnr.: 10176-49

Technische Daten

Lackierung: Mythoschwarz

Polsterung: Vollleder

Polsterfarbe: Braun

Getriebe: Automatik

Vorbesitzer: 1

Anzahl Türen: 4/5

Anzahl Sitze: 5

HSN / TSN: 0588 / BZM

HU / AU: 12/2026

Liefertermin: Sofort verfügbar

Beschreibung

Getriebe

Automatikgetriebe

Licht und Sicht

LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht

Technik und Sicherheit

Fahrerairbag

Airbag für Fahrer und Beifahrer mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung

Seitenairbags

Seitenairbags vorn und hinten und Kopfairbagsystem

Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumriegelung ohne

Safelock

Elektromechanische Servolenkung plus

Digitaler Radioempfang

Bang & Olufsen Premium Soundsystem mit 3D Klang

Audi smartphone interface

Komfort

Komfort-Standklimatisierung

3-Zonen-Komfortklimaautomatik

Head-up-Display

Panorama-Glasdach

Umgebungskameras

Parkassistent mit Einparkhilfe plus

Adaptive air suspension

Außenspiegel elektrisch

Außenspiegel elekt. anklappbar

Außenspiegel elektrisch einstell

beheiz

und anklappbar beidseitig automatisch abblendend mit Memory-Funktion

Außenspiegel autom. abblendend

Wärmeschutzverglasung

Wärmepumpe

Innenausstattung

Polster: Leder Kombination perforiert mit Wabensteppung

Interieurelemente oben und unten in Leder Feinnappa/Mikrofaser Dinamica

Sportsitze pro vorn

Sitzheizung vorn und hinten

Vordersitze elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion für den Fahrersitz

Sitzbelüftung vorn

Ambiente-Lichtpaket plus

Innenspiegel automatisch abblendend rahmenlos
Kindersitzbefestigung ISOFIX und i-Size mit Top Tether für die äußeren
Fondsitze
Sportkontur-Lederlenkrad 3-Speichen unten abgeflacht Multifunktion plus
Lenkradheizung und Schaltwippen
Sonnenblende auf Fahrer
und Beifahrerseite

Sonstiges

Reifenreparaturset
Nichtraucherfahrzeug
Scheckheftgepflegt

Weitere Informationen

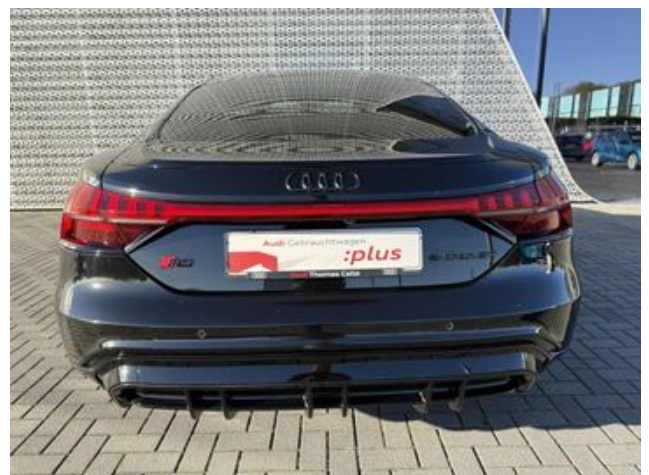
Audi phone box
Stahlbremsanlage mit Wolframcarbid-Beschichtung und Bremssätteln in Rot
Kreuzungsassistent
Dekoreinlagen Holz Nussbaum graubraun naturell
Audi Ringe und Schriftzüge in Schwarz glänzend
Remote-Parkassistent plus
Allradlenkung mit Sportlenkung vorn
Adaptiver Fahrassistent mit Notfallassistent
LTE-Unterstützung für Audi phone box
Spurwechselwarnung mit Ausstiegswarnung und Querverkehrassistent hinten
Assistenzpaket plus mit Remote-Parkassistent plus
Privacy Verglasung (Scheiben abgedunkelt)
Räder 5-Speichen-Aeromodul schwarz glanzgedreht 9.0J11.0Jx20 Reifen
245/45285/40 R20
Zweiter Ladezugang

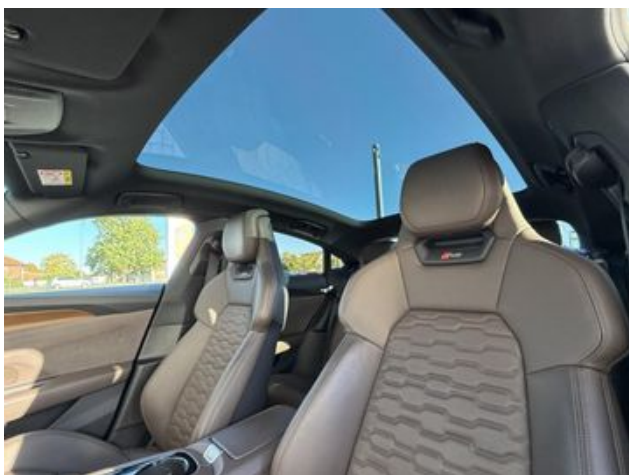
Lenkradeinstellung elektrisch
Audi connect Navigation & Infotainment
Hochvolt-Batterie 93 kWh (brutto)
3 Hintersitze
Dachhimmel in Stoff schwarz
Elektro-Motor Systemleistung 440KW Grundmotor ist: N03
LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht
Gurtanlegekontrolle
Nichtraucherausführung
Singleframe in Schwarz glänzend
Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl
Reifen 245/45 R20 103Y vorn Reifen 285/40 R20 108Y hinten
Ladedose CCS Typ 2
E-tron Ladesystem kompakt
Haushaltsstecker Typ E/F für das e-tron Ladesystem
Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control
Außenspiegelgehäuse schwarz
Matrix-LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht
Ladekabel Mode 3 für öffentliches Laden 22 kW
On-board-Ladegerät bis 11 kW (AC)
Industriestecker CEE 16A 400V lang und gerade für das e-tron Ladesystem
Fahrzeugladekabel
Datenmodul Europa
400-Volt-Booster plus
Änderungen Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten!
* Das Fahrzeug verfügt über ein Batterie-Zertifikat. Für weitere Informationen nehmen Sie bitte direkten Kontakt auf.



Fritz Thomas GmbH & Co. KG

Audi Gebrauchtwagen
:plus











**FLASH TEST
 REPORT PREVIEW**

AVILOO SCORE

93
/ 100

MARKE: Audi
MODELL:
 e-tron GT - 83,7 kWh
KM-STAND: 39.866 km
DURCHFÜHRT VON:
 TÜV NORD Autoservice
 GmbH



| | |
|--|----------------|
| Verwendung und Historie der Hochvoltbatterie Analyse des Lade- und Fahrerhaltens | 66 / 70 |
| Leistungsfähigkeit der Hochvoltbatterie Analyse der Zellspannungen und Modultemperaturen | 27 / 30 |
| Hochspannungsbatterie-Steuergerät Überprüfung der Signale und Berechnungen des Batteriesteuergeräts. | ✓ |
| Fahrzeugkommunikationsschnittstelle Überprüfung der Kommunikation über die Diagnoseschnittstelle. | ✓ |
| Gesundheitszustand SpHt aus dem herstellereigenen Batterienanagementsystem ausgelesen | 89,08 % |



Frage dem Verkäufer nach dem original
 FLASH Test Report – Infos über
aviloo.com/ft-preview oder diesen QR-Code



überprüft von
TÜV NORD